

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarjaya, Beni S. 2012. *Psikologi Pendidikan dan Pengajaran*. Jakarta : PT. Buku Seru.
- Asmani, Jamal Ma'mur. 2011. *7 Tips Aplikasi PAIKEM (Pembelajaran Aktif, Kreatif, Efektif, dan Menyenangkan)*. Jogjakarta : Diva Press.
- Baran, Bahar. 2010. "Experiences from the Process of Designing Lessons with Interactive Whiteboard: ASSURE as a Road Map". *Contemporary Educational Technology* / Vol. 1, No. 4, pp. 367-380.
- Bistari. BsY. (2010). "Pengembangan Kemandirian Belajar Berbasis Nilai Untuk Meningkatkan Komunikasi Matematik". *Jurnal Pendidikan Matematika dan IPA* / Vol. 1, No. 1, Januari 2010, pp. 11-23.
- Cooke, Bessie Davis and Dilek Buchholz. 2005. "Mathematical Communication in the Classroom: A Teacher Makes a Difference". *Early Childhood Education Journal* / Vol. 32, No. 6, June 2005, pp. 365-369.
- Dimyanti dan Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Hubeis, Musa, dkk. 2012. *Komunikasi Profesional : Perangkat Pengembangan Diri*. Bogor : PT. Penerbit IPB Press.
- Inprasitha, Maitree, et.al. 2012. "A Study of Student's Mathematical Communication in Teacher Professional Development". *Journal of Modern Education Review* / Vol. 2, No. 1, January 2012, pp. 38-46.
- Jihad, Asep dan Abdul Haris. 2009. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta : Multi Pressindo.
- Kusnandar. 2011. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru (Edisi Revisi)*. Jakarta : PT. RajaGrafindo Persada.
- Mahmudi, Ali. 2009. "Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika". *Jurnal MIPMIPA UNHALU* / Vol. 8, No. 1, Februari 2009.
- Marcovitz, David M. 2004. *Powerful PowerPoint for Educators: Using Visual Basic for Applications to Make PowerPoint Interactive*. London : Libraries Unlimited.
- Mislan, Rizka Mandasari. 2013. "Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model ASSURE". *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro* / Vol. 02, No. 02, pp. 555-563.

- Nizar, Achmad. 2007. "Kontribusi Matematika dalam Membangun Daya Nalar dan Komunikasi Siswa". *Jurnal Pendidikan Inovatif* / Vol. 2, No. 2, Maret 2007, pp. 74-80
- Prastiti, Tri Dyah. 2007. "Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Rme Dan Pengetahuan Awal Terhadap Kemampuan Komunikasi Dan Pemahaman Matematika Siswa SMP Kelas VII". *Didaktika* / Vol. 2, No. 1, Maret 2007, pp. 199-215.
- Pribadi, Benny A. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Pribadi, Benny A. 2011. *Model ASSURE untuk Mendesain Pembelajaran Sukses*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Sagala, Syaiful. 2010. *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung : CV. Alfabeta.
- Singleton, Cynthia, et.al. 2013. "Assessment of students' outcomes in Mathematics : Using the ASSURE Model as a Strategy for Selecting Effective Multimedia". *American Journal Of Advanced Scientific Research* / Vol. 1, Issue. 2, pp. 257-262.
- Sutama. 2010. *Penelitian Tindakan : Teori dan Praktek dalam PTK, PTS, dan PTBK*. Semarang : CV. Citra Mandiri Utama.
- To'ali. 2007. *Matematika : Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) untuk Kelas XII*. Jakarta : Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Umar, Wahid. 2012. "Membangun Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Pembelajaran Matematika". *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung* / Vol 1, No.1, Februari 2012, pp. 1-9.
- Uno, Hamzah B. Dan Masri Kuadrat. 2010. *Mengelola Kecerdasan Dalam Pembelajaran (Sebuah Konsep Pembelajaran Berbasis Kecerdasan)*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Windayana, Husen. 2007. "Pembelajaran Matematika Realistik dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Logis, Kreatif, dan Kritis, Serta Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Dasar". *Jurnal Pendidikan Dasar*. No. 8, Oktober 2007.